

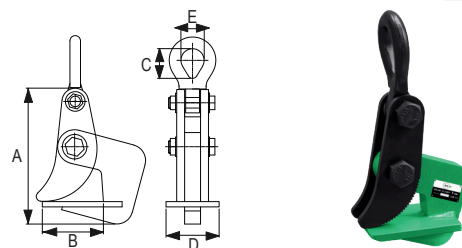
5. DIZALICE, KOLICA I HVATALJKE Hoists, clamps

5.2. Hvataljke

Hvataljka horizontalna tip TCH RX-lift

Horizontal lifter type TCH RX-lift

Nosivost u paru (t)	Otvor hvataljke (mm)	A (mm)	B (mm)	C (mm)	D (mm)	Neto težina (kg)
Pair capacity	Jaw opening					Net weight
1,0	5-32	245	110	44	100	6
2,0	5-32	220	88	73	100	5,4
4,0	5-50	265	118	92	100	10
6,0	5-75	350	172	130	130	24,5
8,0	5-75	350	172	130	130	26,5
10,0	5-100	470	215	130	150	48
10,0	50-150	510	215	130	150	52



2.1 2.2 CE

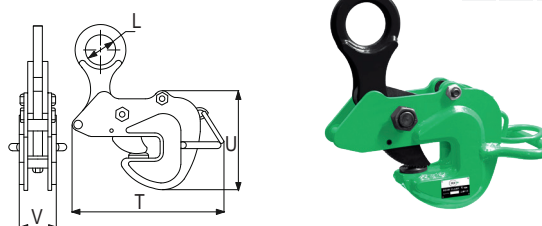
- EN 13155
- korištenje u parovima, za transport ploča min. debljine 5mm
- 1 par hvataljki koristi se na 2-krakim priveznicama za ploče do 1500mm duljine, za veće ploče koristiti jaram sa više parova hvataljki

- mogućnost isporuke hvataljke sa čvršćim zupcima za posebne namjene
- ne bočno opterećivati
- koristiti na temperaturama manjim od 100°C

Hvataljka horizontalna tip TMS RX-lift

Horizontal lifter type TMS RX-lift

Nosivost u paru (t)	Otvor hvataljke (mm)	T (mm)	U (mm)	V (mm)	L (mm)	Neto težina (kg)
Pair capacity	Jaw opening					Net weight
0,5	0-25	235	122	54	44	3,2
1,0	0-25	262	155	60	50	5,3
2,0	0-30	280	177	72	56	7,9
3,0	0-38	315	209	88	58	10,5
5,0	0-40	380	261	104	60	27,6



2.1 2.2 CE

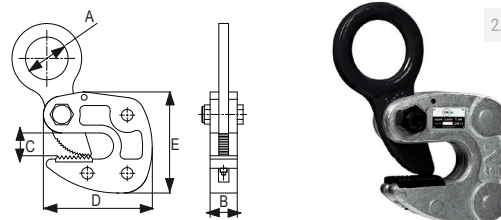
- EN 13155
- horizontalno dizanje i transport u parovima ili sa 3 hvataljke u transportu čeličnih ploča horizontalno na krajevima jarma

- sa sigurnosnim mehanizmom zaključavanja
- koristiti na temperaturama manjim od 100°C

Hvataljka horizontalna tip JPD RX-lift

Horizontal lifter type JPD RX-lift

Nosivost u paru (t)	Otvor hvataljke (mm)	A (mm)	B (mm)	D (mm)	E (mm)	Neto težina (kg)
Pair capacity	Jaw opening					Net weight
1,0	1-13	45	31	108	105	2
2,0	3-22	58	42	145	135	4,5
3,0	12-35	42	52	180	175	8,9



2.1 2.2 CE

- EN 13155
- horizontalno dizanje i transport čeličnih ploča i konstrukcija u horizontalnom položaju
- mehanizam za zaključavanje osigurava od proklizavanja tereta pri spuštanju
- posebna izdržljivost hvataljke zahvaljujući kovanoj konstrukciji

- ne prekoračivati kut od 60° pri dizanju
- ne dizati nehrđajući čelik ili bakar
- koristiti na temperaturama manjim od 100°C
- ne koristiti u 2, 3 i 4-krakim priveznicama bez nosive grede/ jarma